



## PEINTURE MATE DE FINITION HAUT DE GAMME DILUABLE A L'EAU

DÉFINITION	Peinture de finition haut de gamme mate en phase aqueuse à base de copolymères acryliques renforcée avec un siloxane, pour murs et plafonds intérieurs.
CLASSIFICATION	AFNOR NF T36005 – Famille I – Classe 7b2
PROPRIÉTÉS	Conforme à la réglementation COV 2010 • Finition mate sans trace de reprise après séchage • Excellent pouvoir couvrant • Grande blancheur.
DOMAINE D'APPLICATION	Mise en peinture de murs et plafonds neufs ou en rénovation intérieure. Sur supports secs, sains et non farinant tels que le plâtre, plâtre cartonné, enduits ciments, anciennes peintures (sauf badigeons). Les supports doivent être conformes au DTU 59.1. VP MAT ULTRA peut également être utilisée en extérieur.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Densité	1,52 +/- 0,05
Couleur	Blanc
Aspect	Mat
Brillance spéculaire	< 1 sous un angle de 85°
Extrait sec pondéral	60 ± 2%
C.O.V.	Contient au maximum 5 g/l de C.O.V. (C.O.V. 2010 : 30 g/l maximum)
Résistance à l'abrasion	Classe 2 selon norme ISO11998. Lessivable.
Rendement par couche	10 à 12 m <sup>2</sup> par litre
Dilution	Prête à l'emploi, dilution possible jusqu'à 10% maximum avec de l'eau
Matériel d'application	Brosse - Rouleau 10-14 mm - Airless
Nettoyage des outils	A l'eau après emploi
Conditions d'application	+ 5°C minimum
Stockage	Conserver à l'abri du gel
Conditionnement	5 litres - 12,5 litres
Temps de séchage	2 heures environ
Recouvrabilité	Attendre 4 heures entre 2 couches

### STOCKAGE ET TRAITEMENT DES DÉCHETS

Conserver à l'abri du gel, bien refermer les emballages entamés. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécialisé en vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, elles ne doivent donc pas être jetées avec les ordures ménagères et il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Ne pas jeter les produits à l'égout.